

Bando per l'assegnazione di n. 4 (quattro) premi “Young Programmers per l'Informatica”

IL DIRETTORE
DEL DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E INFORMATICA

Visto lo Statuto autonomia dell'Università della Calabria emanato con Decreto Rettoriale 23 marzo 2012, n. 562 e aggiornato al Decreto Rettoriale 25 ottobre 2018, n. 1641;

Visto il Regolamento di Ateneo, emanato con Decreto Rettoriale 6 febbraio 2013, n. 233 e aggiornato al Decreto Rettoriale 15 dicembre 2016, n. 1596;

Visto il Decreto del Presidente della Repubblica 28 dicembre 2000, n. 445, ed in particolare gli articoli 46 e 47;

Visto il Regolamento per l'Amministrazione e la Contabilità di Ateneo emanato con Decreto Rettoriale 5 marzo 2021, n. 413;

Vista la delibera del 24 giugno 2025 con la quale il Dipartimento di Matematica e Informatica ha approvato l'istituzione di un premio per studenti e studentesse delle Scuole secondarie di secondo grado;

Accertata la disponibilità finanziaria nell'ambito Progetto PLS INF, Responsabile Scientifico prof. Francesco Ricca, per un importo pari a euro 800,00;

DECRETA

Art. 1

Emanazione del bando

È emanato, nel testo che segue, un bando di selezione pubblica per l'attribuzione di n. quattro (4) premi riservati a studentesse e studenti delle Scuole secondarie di secondo grado, mediante la partecipazione a una gara di programmazione. I riconoscimenti sono assegnati nell'ambito del premio “Young Programmers per l'Informatica” e sono pari ad un importo di € 200,00 (duecento/00), al lordo degli oneri, per ciascuna vincitrice o vincitore. Il bando ha lo scopo di incentivare lo studio della programmazione quale strumento fondamentale dello studio dell'Informatica.

Art. 2

Requisiti per l'ammissione

Il concorso di cui all'Articolo 1 è riservato alle studentesse e agli studenti iscritti, all'Anno Scolastico 2025/2026, presso una scuola secondaria di secondo grado.

Le candidate e i candidati dovranno partecipare alla prova di programmazione “Young Programmers” organizzata dal Dipartimento di Matematica e Informatica, che richiederà di risolvere alcuni esercizi di programmazione sulla piattaforma di programmazione online del Dipartimento di Matematica e Informatica in data **21 maggio 2026**. La prova della durata di 90 minuti si svolgerà in modalità telematica. Durante la gara ogni candidata o candidato dovrà partecipare alla prova autonomamente e senza ricevere alcun aiuto da parte di terzi.

Alle candidate e ai candidati è obbligatoriamente richiesta la compilazione del modulo di partecipazione all'indirizzo <https://forms.gle/xrojp8FrR2gETnJ56>. Le candidate e i candidati riceveranno all'indirizzo e-mail indicato nel

modulo una mail con le credenziali per accedere alla piattaforma e alcune istruzioni e requisiti tecnici per partecipare alla prova.

La mancata compilazione del modulo comporta l'esclusione della prova.

In ogni caso, la Commissione (per come definita al seguente Articolo 4) deciderà insindacabilmente sull'opportunità di ammettere o escludere una partecipante o un partecipante, nello spirito del concorso. Per difetto dei requisiti può essere disposta, in qualsiasi momento procedurale, l'esclusione della candidata o del candidato con decreto motivato dal Direttore del Dipartimento di Matematica e Informatica; l'eventuale ammissione si dovrà pertanto ritenere in ogni caso accettata con riserva.

La partecipazione al concorso è *gratuita*.

Art. 3

Presentazione della domanda

La domanda dovrà essere presentata online compilando il *modulo di iscrizione* disponibile all'indirizzo <https://forms.gle/xrojp8FrR2gETnJ56>. Le candidate e i candidati riceveranno all'indirizzo e-mail indicato in tale modulo una mail con le credenziali per accedere alla piattaforma e alcune istruzioni e requisiti tecnici per partecipare alla prova di cui all'Art. 2 del presente bando. La mancata compilazione del modulo comporta l'esclusione della prova. Dovrà obbligatoriamente essere allegata al modulo di iscrizione la domanda di partecipazione (**Allegato A**) e copia di un documento di riconoscimento in corso di validità, in formato pdf.

Le candidate e i candidati che sono minorenni alla data di presentazione della domanda di partecipazione dovranno, a pena di esclusione, allegare la scheda di autorizzazione (**Allegato B**) sottoscritta da un/a genitore/genitrice o tutore/tutrice, insieme al documento di riconoscimento in corso di validità del soggetto firmatario.

Le domande dovranno pervenire improrogabilmente entro e non oltre le ore 12:00 del 14 Maggio 2026 (termine perentorio di scadenza).

Art. 4

Commissione giudicatrice

La valutazione sarà effettuata da una commissione nominata con decreto del Direttore del Dipartimento di Matematica e Informatica in data successiva alla scadenza del presente bando; in particolare, la Commissione Giudicatrice avrà il compito di assegnare, a proprio insindacabile giudizio, un punteggio alla prova svolta.

Art. 5

Procedura di valutazione e graduatoria

Il concorso valuterà la correttezza e l'efficienza (in termini di tempo di esecuzione) delle soluzioni sottomesse nella piattaforma informatica utilizzata per la gara di programmazione.

La Commissione Giudicatrice del concorso deciderà insindacabilmente se accettare o meno le singole sottomissioni, nello spirito del concorso.

La graduatoria generale di merito sarà formulata sulla base del punteggio risultante dalla valutazione delle sottomissioni. In caso di parità di punteggio sarà data precedenza al soggetto più giovane.

La suddetta graduatoria sarà resa pubblica sul sito <https://unical.portaleamministrazionetrasparente.it>.

Art. 6

Conferimento dei premi

In seguito alla pubblicazione della graduatoria, le vincitrici e i vincitori della selezione saranno avvisati via e-mail all'indirizzo di posta elettronica indicato sulla domanda di partecipazione. I soggetti decretati vincitori dovranno far pervenire, con la stessa modalità, conferma di accettazione o non accettazione del premio. La mancata conferma nei termini indicati all'interno dell'avviso sarà considerata rinuncia.

Le vincitrici e i vincitori saranno invitati ad una apposita cerimonia organizzata dal Dipartimento di Matematica e Informatica dell'Università della Calabria. Il luogo e la data saranno resi noti in tempo utile e riceveranno un premio in denaro pari a quanto stabilito all'Articolo 1 del presente bando.

Coloro che avranno rilasciato dichiarazioni mendaci saranno dichiarati decaduti.

In caso di rinuncia o di decadenza dei partecipanti, i premi verranno assegnati secondo l'ordine della graduatoria generale di merito alle concorrenti e ai concorrenti dichiarati idonei.

I premi della presente selezione possono essere cumulati con altri premi o borse di studio.

Art. 7

Pagamento del premio

Il pagamento dei premi sarà erogato dal Dipartimento di Matematica e Informatica dell'Università della Calabria e graverà sui fondi del Progetto PLS INF, Responsabile Scientifico prof. Francesco Ricca.

Art. 8

Trattamento dei dati personali

Ai sensi dell'art. 13 del Regolamento generale sulla protezione dei dati (Regolamento (UE) 2016/679 del Parlamento europeo e del Consiglio del 27 aprile 2016), si informano le candidate e i candidati che il trattamento dei dati personali da essi forniti in sede di partecipazione al concorso o comunque acquisiti a tal fine dall'Università della Calabria è finalizzato unicamente all'espletamento delle attività concorsuali ed avverrà a cura delle persone preposte al procedimento concorsuale, anche da parte della commissione esaminatrice, presso l'Università della Calabria, con l'utilizzo di procedure anche informatizzate, nei modi e nei limiti necessari per perseguire le predette finalità, anche in caso di eventuale comunicazione a terzi. Il conferimento di tali dati è necessario per verificare i requisiti di partecipazione e il possesso di titoli e la loro mancata indicazione può precludere tale verifica.

Alle candidate e ai candidati sono riconosciuti i diritti di cui agli artt. 15 e ss. del citato Regolamento 2016/679, in particolare, il diritto di accedere ai propri dati personali, di chiederne la rettifica, la cancellazione, la limitazione del trattamento, nonché di opporsi al loro trattamento, rivolgendo le richieste all'Università della Calabria.

Le interessate e gli interessati che ritengano che il trattamento dei dati personali a loro riferiti avvenga in violazione di quanto previsto dal Regolamento hanno il diritto di proporre reclamo al Garante per la protezione dei dati personali, come previsto dall'art. 77 del Regolamento stesso, o di adire le opportune sedi giudiziarie (art. 79 del Regolamento).

Il Responsabile della Protezione dei Dati (RPD) è raggiungibile al seguente indirizzo: rpd@unical.it. Un'informativa più dettagliata è disponibile all'indirizzo <http://www.unical.it/privacy> .

Art. 9

Informazioni

Informazioni, per le studentesse e gli studenti interessati a partecipare al concorso di cui al presente bando, saranno date dalla Responsabile del procedimento, Sig. Arduino Dieni, e-mail: arduino.dieni@unical.it e sarà cura degli interessati consultare regolarmente il sito <https://unical.portaleamministrazionetrasparente.it>.

Art. 10
Pubblicità
Il presente Bando è pubblicato sul sito web Portale Amministrazione Trasparente di Ateneo
<https://unical.portaleamministrazionetrasparente.it> sezione Bandi di Concorso.

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Berardino Sciunzi